

ФГУ МО РФ «842 ЦЕНТР ГОССАНЭПИДНАДЗОРА РАКЕТНЫХ ВОЙСК СТРАТЕГИЧЕСКОГО НАЗНАЧЕНИЯ»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Аттестат аккредитации № ГСЭН.RU.ЦОА.2/03, зарегистрирован в Реестре Системы аккредитации лабораторий государственной санитарно-эпидемиологической службы РФ и ГОСТ Р 08. 06.2007 г. (действителен до 08. 06.2012 г.) №РОСС.RU.0001.511850

143010, г. Одинцово-10, Московской области, тел./факс (495) 598-54-01

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 5354
от 12 мая 2009 года

- | | | |
|-----|--|---|
| 1. | Спектрометр | Спектрометрический комплекс «Прогресс». №0672-Ар-Б-Г. Свидетельство о поверке № 42210.9A002 выд. ФГУП «ВНИИФТРИ». Действительно до 11.01 2010г. |
| 2. | Геометрия | сосуд Маринелли 1000мл. |
| 3. | Наименование продукции: | Плитка керамическая глазурованная и не глазурованная т.м. Stroher. Типовой представитель: Плитка керамическая глазурованная т.м. Stroher. |
| 4. | Упаковка: | - |
| 5. | Маркировка: | - |
| 6. | Изготовитель: | "Stroher GmbH", Stroherstr. 2-10, 35683 Dillenburg, GERMANY / Стрехер ГМБХ, Стрехерштр. 2-10, 35683, Дилленбург, ГЕРМАНИЯ. |
| 7. | Заявитель (заказчик): | "Stroher GmbH", Stroherstr. 2-10, 35683 Dillenburg, GERMANY / Стрехер ГМБХ, Стрехерштр. 2-10, 35683, Дилленбург, ГЕРМАНИЯ. |
| 8. | На соответствие требованиям нормативной документации: | СП 2.6.1.758-99 (НРБ-99), ГОСТ 30108-94. Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов.. |
| 9. | Дата и номер акта отбора: | № 354 от 04.05.09 |
| 10. | Испытания проведены: | 04.05.- 12.05.09 |
| 11. | Общее количество страниц в протоколе: | 1 |

Наименование показателя, ед. измерения	Результат измерений (А)
Активность 40К, Бк/кг	0,00 ± 60,82
Активность 232Th, Бк/кг	61,32 ± 14,55
Активность 226Ra, Бк/кг	85,54 ± 16,39

Эффективная удельная активность ЕРН составляет 165 ± 26 Бк/кг.

Заключение: Эффективная удельная активность материала не превышает требований НРБ-99, п. 5.3.4. (370 Бк/кг). Контролируемый материал относится к первому классу строительных материалов в соответствии с критериями для принятия решения об использовании строительных материалов (Приложение А, ГОСТ 30108-94).

Ответственный исполнитель

И.П. Артеменко

Руководитель аккредитованного
испытательного лабораторного центра

А. Ю. Казанцев



Примечание: Данный протокол испытаний касается только образцов, подвергнутых этим испытаниям. Запрещается частичное или полное копирование, перепечатка протокола без письменного разрешения руководителя ИЛЦ